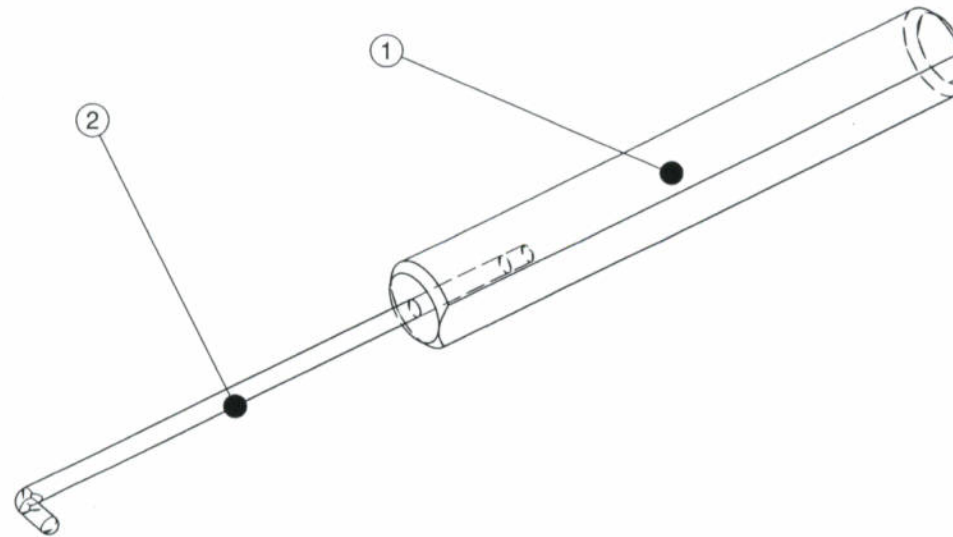
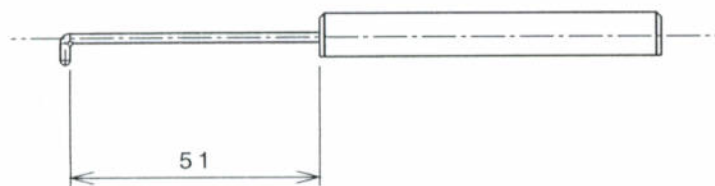




MODIFICATIONS

INDICE

**FILE COPY**

PL	REP	QUANT	DESIGNATION	MATIERE	Observations
DESSINE PAR: HINNERSCHIED LE: 28/06/2007			VERIFIE PAR: D. LACOUR	INTERPRETATION DES DESSINS SELON: INTERPRETATION OF DRAWINGS AS PER: ST2100	DATE:
MACHINE / ENGINE ARRIUS 2F ARRIEL 1			DESIGNATION PIECE / DESCRIPTION CORRECTEUR THERMIQUE	N° PIECE / PART NUMBER: 2 500 02 589 8 2 500 02 713 8	DATE:
DESIGNATION OUTILLAGE OUTILLAGE DE MAINTIEN					DATE:
TOOL NAME					DATE:
CE DESSIN EST LA PROPRIETE DE LA SOCIETE TURBOMECA, IL NE PEUT ETRE COMMUNIQUE OU REPRODUIT SANS SON AUTORISATION THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF TM AND MAY NOT BE COPIED OR COMMUNICATED WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION					DATE:
ECHELLE SCALE 2/1			 Turbomeca Groupe SAFRAN		DATE:
			FORMAT SIZE A3	825 07 383 00	DATE:
			PLANCHE SHEET 2 / 4	CODE FABRICANT F0228 / MANUFACTURER CODE :	DATE: 28/06/07

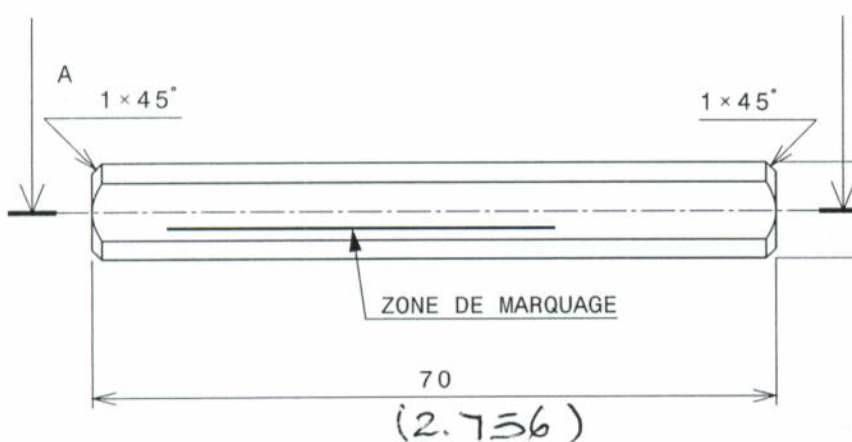
Plan dessiné à l'aide du
logiciel CATIA V5

8250738300 - A <3 juillet 2007> - 3 / 5

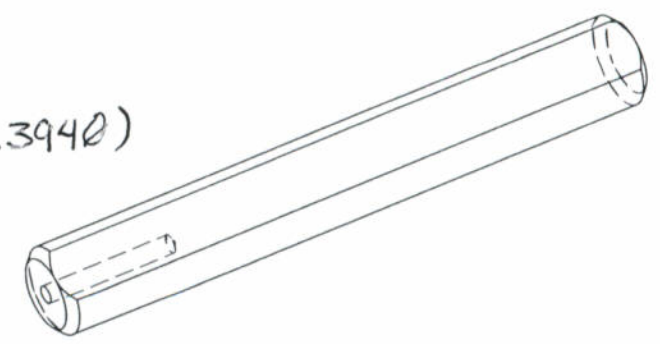
1 2 3 4 5 6

MODIFICATIONS

INDICE



$\varnothing 10$ (.3940)



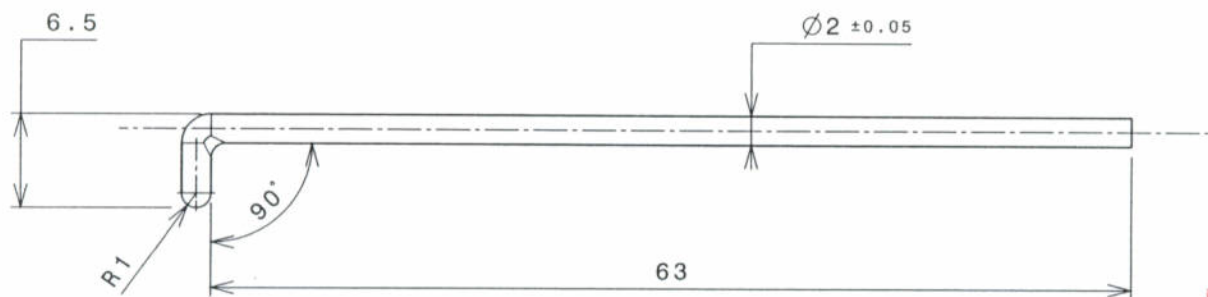
FILE COPY





OK TO.
TIGHT
SLIP FIT Y
EPDXX

Coupe A-A
Echelle : 2:1

3	1	1	CORPS	AU4G	6061
PL	REP	QUANT	DESIGNATION	MATIERE	Observations
DESSINE PAR: HINNERSCHIED LE: 28/06/2007			VERIFIE PAR: D. LACOUR	INTERPRETATION DES DESSINS SELON: INTERPRETATION OF DRAWINGS AS PER: ST2100	
MACHINE / ENGINE ARRIUS 2F ARRIEL 1			DESIGNATION PIECE / DESCRIPTION CORRECTEUR THERMIQUE	N° PIECE / PART NUMBER: 2 500 02 589 8 2 500 02 713 8	
DESIGNATION OUTILLAGE			OUTILLAGE DE MAINTIEN		
TOOL NAME			.		
CE DESSIN EST LA PROPRIETE DE LA SOCIETE TURBOMECA, IL NE PEUT ETRE COMMUNIQUE OU REPRODUIT SANS SON AUTORISATION			THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF TM AND MAY NOT BE COPIED OR COMMUNICATED WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION		
ECHELLE SCALE 2/1			Turbomeca Groupe SAFRAN		
			FORMAT SIZE A3		825 07 383 02 PLANCHE SHEET 3 / 4
DATE: 28/06/07					DATE: 28/06/07



FILE COPY

4	2	1	TIGE DE MAINTIEN		STUB Ø2			
PL	REP	QUANT	DESIGNATION		MATIERE	Observations		
Plan dessiné à l'aide du logiciel CATIA V5			DESSINE PAR: HINNERSCHIED LE: 28/06/2007		VERIFIE PAR: D. LACOUR	INTERPRETATION DES DESSINS SELON: INTERPRETATION OF DRAWINGS AS PER: ST2100		
			MACHINE / ENGINE ARRIUS 2F ARRIEL 1		DESIGNATION PIECE / DESCRIPTION CORRECTEUR THERMIQUE	N° PIECE / PART NUMBER: 2 500 02 589 8 2 500 02 713 8		
			DESIGNATION OUTILLAGE					
			OUTILLAGE DE MAINTIEN					
			TOOL NAME					
			.					
			CE DESSIN EST LA PROPRIETE DE LA SOCIETE TURBOMECA, IL NE PEUT ETRE COMMUNIQUE OU REPRODUIT SANS SON AUTORISATION THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF TM AND MAY NOT BE COPIED OR COMMUNICATED WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION					
			ECHELLE SCALE 3/1		 Turbomeca Groupe SAFRAN		CODE FABRICANT F0228 / MANUFACTURER CODE:	
					FORMAT SIZE A3	825 07 383 01		PLANCHE SHEET 4 / 4
								DATE: 28/06/07

FICHE ARTICLE / *Product data sheet*

(F0228)

8250738300

Version A

OUTILLAGE DE MAINTIEN

Version GEODE de l'Article / <i>Geode Part Version</i> :	A Engineering
Type d'article / <i>Item type</i> :	Outillage de production - conception TM
Unité / <i>Unit</i> :	pièce
Article de configuration / <i>Configuration article</i> :	Non
Sujet à péremption / <i>Subject to cure date</i> :	Non
Type de composition / <i>Assembly type</i> :	Assemblage
Classification / <i>Classification</i> :	Catégorie 3 groupe 2


DOCUMENTS DE REFERENCE / *Reference documents*

ARTICLE DEFINI SELON LE DOCUMENT ST_02100 : Normes, d'application obligatoire pour l'interprétation des dessins TURBOMECA

[illegible]

INDICE

FILE COPY

DESSIN PAR: HINNERSCHIED		VERIFIE PAR: D. LACOUR		INTERPRETATION DES DESSINS SELON INTERPRETATION OF DRAWINGS AS PER: ST2100		DATE:
LE: 28/06/2007						DATE:
MACHINE / ENGINE ARRIUS 2F ARRIEL 1		DESIGNATION PIECE / DESCRIPTION CORRECTEUR THERMIQUE		N° PIECE / PART NUMBER: 2 500 02 589 8 2 500 02 713 8		DATE:
DESIGNATION OUTILLAGE OUTILLAGE DE MAINTIEN						DATE:
TOOL NAME .						DATE:
CE DESSIN EST LA PROPRIETE DE LA SOCIETE TURBOMECA, IL NE PEUT ETRE COMMUNIQUE OU REPRODUIT SANS SON AUTORISATION						DATE:
THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF TM AND MAY NOT BE COPIED OR COMMUNICATED WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION						DATE:
ECHELLE SCALE 1/1		 Turbomeca Groupe SAFRAN		CODE FABRICANT F0228 / MANUFACTURER CODE :		DATE:
		FORMAT SIZE A3		28 07 383 00		DATE:
				PLANCHE SHEET 1 / 4		 ere DIFFUSION DATE: 28/06/07

Plan dessiné à l'aide du
logiciel CATIA V5